



Glasdekorfolie NEW



Artikel-Nr.	Dicke µm	Breite cm	Breite Zoll	Länge m
4100001950	80	137	54	50

Technische Daten / Materialaufbau

Material:	PVC, polymer weichgemacht
Dicke:	80 µm ± 5
Klebstoff:	Polyacrylatkleber
Klebkraft:	
Anfangshaftung:	~1,5 (N/25mm)
nach 1 Woche:	~12,5 (N/25mm)
Liner:	beidseitig PE-beschichteter Silikonkarton, 135 g/m²
Lichtdurchlässigkeit:	~57%
Lichtbeständigkeit:	Lichtecheitsstufe 7-8 der Woll-Skala
Temperaturbereich:	-30°C bis +80°C

Klebende Glasdekorfolie mit Sandstrahloptik für Trockenverklebung (Luftkanäle)

Ihre spezielle Metallpigmentierung verleiht dieser Glasdekorfolie ihren einzigartigen edlen Effekt. Reduzierter Oberflächenglanz vermeidet unerwünschte Spiegelungen während eine gleichmäßige Durchfärbung sowohl in reflektierendem Licht als auch bei Durchleuchtung die hochwertige Qualität des Materials erkennen lassen.

Dank Luftkanalklebers ist die Folie äußerst einfach trocken zu verkleben. Die geringe Anfangsklebkraft garantiert einfache Repositionierbarkeit. Bei der Verklebung ist jedoch darauf zu achten, dass sich im Schnittkantenbereich kein Wasser sammelt und kein Kondenswasser auf der Scheibe bildet. In diesen Fällen und bei freistehenden Glasflächen kann es sonst zu einer Weißfärbung des Klebers kommen.

Anwendungsbereiche

Gestaltung von Glasflächen im Innen- und Außenbereich (Glasdekorationen, Interior-Design)

Alle Daten und Angaben entsprechen unserem besten Wissen und basieren auf Mess- und Erfahrungswerten. Sie entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Überprüfung und Durchführung von Tests für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck.

Unsere Produkte werden laufend qualitätsgeprüft und weiterentwickelt. Wir behalten uns daher vor, ohne Zusatzinformation die chemische Zusammensetzung bzw. physikalischen Eigenschaften neuen Erkenntnissen anzupassen.

Stand: 24.03.2023

Ihr Ansprechpartner für Large Format Printing

Inapa ComPlott GmbH
Industriestr. 7, D-40822 Mettmann

Fon 02104-1756-0
Fax 02104-1756-800
info@complott.com
www.complott.com